ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross-references

•	•	ISSUIN	G CLASSIFIC	ATION			1
ORI	GINAL		CROS	S REFERENCE(S)	0. 00.0		Į
CLASS	SUBCLASS	CLASS	SUBCLA	S (ONE SUBCLAS	S PER BLOCK)		4
					<b>•</b>		
INTERI	NATIONAL					•	]
	IFICATION						]
	1					بر	
	1					î	,
	1						
	1						
	7		^(	ontinued on Issue S	lip Inside File Jac	ket	

Ц	Ц									L				1	NDI	ĒΧ	OF	CL	<b>Ail</b>	IS					sue								<u>,</u>	لــ	
•	1.					ecte				ugh I			d)	Ca	ncel	ed		۴.	N.		·.···	;: <u> </u>	Von	elec	ted ·	A		- /	4	Ap	peal				
	= .	••••		••••	Allo	wed		+		<del></del>		Cla	·····	Re	stric	ted		Dat			•••••		nte	Tere	ince	0	•••••	•••••		ate	<b>BCI</b>	<del>50</del>		-	1
	m			_		<u> </u>	<u>ate</u>	_	_	ᆔ		_		H		- 1	اب	Dai	_	_								Ė	ſĬ	T T	Ī.	- 2		ŀ	1
.	Ŧ						1	1	l	H			Original						ŀ	1				L	Original			-		1	4		ı		
Ē	Original		. 1					1	l			E	몿								١.,	. !	ŀ	Final	累					l	l			١.	
	δ								L	Ш		三											l .	<u> </u>						_	上	┖	_	L	Į.
$\neg$	1												51										Ì	L	101		$\Box$		Щ	╙	_	L		L	
乛	2						Π				,		52						Ш					L	102	≥		1		_	L_	_	_	L	
$\neg$	3							ľ		1			53			•**	·					-			103	74	No.	1879	Ē	*		MAN AN	g. o	1	1
П	4										į		54		,									Ŀ	104	,	4	કૃ	1	L_	į.	╙	ب	<u> </u>	$L^{2}$
可	5		-				Ŀ		L		-	L	55		٠	:	•		Ш				١.	Ŀ	105		3,	Ш		8	_	1	,s	ŀ	100
	6							L		Ц			56	Ц		·		Ŀ	Ш			L.		<u> </u>	106			Ш	-	L	1:	↓_	_	┞-	
	7							L	_	Ц		L	57			·			Щ					L	107	L	_		,	Ŀ	1	<b>!</b> —		L	1
	8		,				匚		Ŀ	Ш		L	58		$\cdot$		·		<u> </u>			L	l	L.	108		-	1	L	L	7.2	-	1	<b>!</b>	1 1
÷.	9				- 1		L	_	L	Ŀ		ட	59			$\perp$			Ш			Ľ	l	L.	109									-	
	10		17		Ŀ		L	Ŀ	_	Li		شا	60			3.	. 6	11.	.**	4		-			110	***	*	* ,	χ.,	*	2.5	100	<b>秦</b> 人		-
	11		اند	•		_		1		Ш		_	81	-15	4	20.0	150	P. 17				_	14	2002	111	142	11-	2	300	***		1	2.4	Park	1
70,	12	12	1		100	-	5	8.5	4			34.	62	22	tie		. 3.	7.7		* .	*		1	sit.	112	200	23	A	25		44		延	12	6
***	13	46.7		Š	Ŀ	.:	1:		· ·	Ľ		13	63				2	*	. 5		~	<u>,                                     </u>	7.5	1.40	113	-70		-	*	逕	-	9	100	14	
A	14			÷	Щ	L	L		Ŀ	Ш	1	ᆫ	64	$\Box$	-	L						<u> </u>			114			15		3	ŀ		24	40	691
14.	15		Ŀ		Ŀ	Ŀ	L	Ŀ	Ŀ		1	Ŀ	65		٠,		14.	Ł	2.			┡	3.3	10	115			- -		1.5		3	3.4		J.
1	16	1	5.4	4	10		1_		Ŀ		1	- 7	66	1.	À		*	1,3	-		ш	1	le.	1	118	2.5	146	4	5/9	1000	***	64.4	P	-0	1
7.0	17	,	_		L	_	┖	1_	┖	Н		╙	67	:	L.	*		÷			-	Ŀ			117	1	2.		-353	_	7	-	-	23	
1	18	41			Ŀ	上	L	Ľ	<u> </u>	Ш	П		68	L.		$\perp$	-		4.0	4.5	-	<u> </u>	100		118	8	*	975.6		175	3	300	1	3.5	**
*-	19			L	٠.	Ľ		_	L	Ш	П	Ŀ	69	Ļ	Ĺ	·	12.0	10.	-	'	-	<u> </u>	ľ	Ŀ	119 120	7,551		-	1.	-	7.	*	100	100	
	20		_	L			Ľ	╄	Ľ	Ц		L	70	<u> </u>		Ŀ	_	10	_		-	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		-	121	30	132		7	-	1.5		7	*	77
	21	$\vdash$	Ŀ	L	匚	┺	┖	┺	↓_	Ш	:	上	71	├	_		<u> </u>		<u> </u>		_	-	1	<u> </u>	122	-	-		<i>Y</i> :	-	╀	-	9.17		
	22		L	_	ᆫ	<u> </u>	↓_	╄	1	Н		┡	72	ļ.,	┡	_	_	├	-		┞	├	ł	<del>ا</del> ٺ	123		-	-/	-	-	+-	1. 1753	N:	.39	
	23		乚	L	L	_	╄	上	↓_	Ŀ	:	L	73	Ļ	_	┡	<u> </u>		•	_	┝	├	Į .		124	1/:-	-	/	H		Н	-	1	F	37
	24	<b>T</b>	L	┖	Ĺ.	1	┺	1	╄	Н		⊢	74 75	_	1	_	-	_		_		H	1	-	125		14.2	ien	-	*	107	1	di a		1 1/2
	25		-	_	_	-	-	+		-		$\vdash$	76	-	-	-	-	-	-	-	$\vdash$	-	1	⊢	126		⊢	<del> </del>	⊢	H	┿	1	╁	1	1
_	26	┞	┞	⊢	┞-	╀	-	╁-	╀	-		-	77	╁	-	⊢	<del>  -</del>	-	-	-	-	-	ł	$\vdash$	127	-	<del> </del>	╁	╁╴	$\vdash$	+-	1	10		
_	27	⊢	ļ	┞	╄	╀	╀╌	╄	┼	+-	1	⊢	78	╀	├	├	┝	⊢	1	┝一	-	⊢		-	128	-	١.,	╁	╁╌	1	1/	1.3			:49
Щ	28	⊢	⊢	┺	╀	╀	╀	╀	┼	╄	ł	-	79	⊢	⊢	├-	╀╌	⊢	┢	├	-	⊢	1		129		╁	╁	1	۲	+	+		12	,
_	29 30	⊢	┡	╀	╀	╀	╄	╀	╁	╄	ł	$\vdash$	80	╀	₩	⊢	-	┼	⊢	-	╁─	١-	-	-	130	_	╁	╁╌	1	17	╈	+	十	t	1 3
	31	⊢	┡	╀	⊢	╁	╀	╁╴	╀	╄	ł	$\vdash$	81	╁	+	├	╁	├	╁	-	-	╁╌	1	$\vdash$	131	_	Η.	1	+	t	+-	†÷	†	✝	1 (
	32	⊢	Ͱ	╀	╀	╀	╁╌	╁	+	╀	ł	-	82	╁╴	╁╌	╌	⊢	┢	$\vdash$	⊢	$\vdash$	+	1	$\vdash$	132		╁	╁	1	t	†	┿	۲.	+	1 1
Н	33	+	┝	╁	+	╁╌	╁	╁╌	╁	+	1	$\vdash$	83	╁	$\vdash$	┢	╁	✝	1	-	T	+-	1	$\vdash$	133		T	t	$t^{-}$	T	1	T	Ť	T	
Н	34	$\vdash$	╁	╁╌	۲	+	٠	+-	+	+-	1	$\vdash$	84	_	+-	<del>                                     </del>	t	$\vdash$	1	Т	1	T	1	$\vdash$	134		T	Τ	17	T	1	1	1		1 :
Н	35	+	۲	╁	۲	╫	+-	+	+	+	1	$\vdash$	85		+	<del>                                     </del>	1	⇈	+-	1	1	T	1	$\vdash$	135		-	1	0.87	4,4	1	*	100	1	,(
Η-	36	+	╁╌	╁	$\vdash$	+	+	╁	十	+	1	$\vdash$	88		t	$t^-$	+-	$\vdash$	1	$\vdash$	1	†	1	<b> </b>	136		T	1	T	T	1	T	1	T	7 (
-	37	+	+	┿	╁	╁╴	+	+	┿	+	1	$\vdash$	87		t	$\vdash$	†	1	1	$\vdash$	$t^{-}$	t	1		137	<del>'</del>	T	T	Τ	T	Т	Т		1	7 -
┝	38	+	╁╴	+	+	╅	+	╁	+-	+	1	$\vdash$	88		T	$t^-$	†	t	+-	<del>                                     </del>	1	1	1		138	1	T	Τ	1	T	T	1	Τ	T	7 -
⊢	39		╁	╁	╁	╁	╁	+	+	+	1	-	88		+	1	†	†	†	1	†	†	1	-	138	1	T	1	1	T	T	T	T	T	7
}-	40	_	╁	十	+	+	+	+	+	+	1	1	90		t	T	1	1	T	t	Т	T	1	$\vdash$	140	1	1	T	T	Τ	T	Τ	×	T	٦ :
H	41		╁	╁	十	+	+	+	+-	+	1	H	91		+	T	+-	$\top$	1	1	Т	1	1		141		┰	T	Т	Т	T	T	T	1	] `
$\vdash$	42	_	╁	+	+	+	╁	+	+-	+	1	1	92	_	†	t	T	✝	T	†	1	Τ	1	$\vdash$	142	2	Τ	Τ	T	T	T	T	T	T	] [
H	43		۲	╁	+	+	+	+	+	+	1		93		+	+-	T	T	$\top$	T	1	1	1	Г	143	3	Т	Т	T	T	Τ	Τ	Τ	T	] .
-	44		╁	+	╁	+-	+	+	+	+	1	$\vdash$	94		t	†"	†-	T	†	Τ-	1	1	1		144	1	Т	Τ	Т	Τ	Τ	Τ	Γ	Τ	]
一	45		✝	+-	+	+-	+	+	+	+	1	$\vdash$	95		T	†	1	T	$\top$	T	T	Τ	1		145	5	T	Τ	T	Τ		Ι	1	Ι	
Н	46		t	+	+	$\top$	$\top$	十	1-	$\top$	1		96	1	1	1	T	T	$\top$	1	T	Τ	1		144	3	Τ	I	Ι	Ι		Ι	I	Ι	].
H	47	_	T	T	+	+	╈	$\top$	$\top$	$\top$	1		97	1	✝	1	1	$\top$	$\top$	1	T	T	1	Г	147	7	T	T	T	Τ	T	T	$\prod$	I	_]
		_					-4-		-	-	٠.	-	98		_			_			-	_		$\overline{}$	14	-	_	-1-	-	-	-	_	_	_	_